

App	lication	Control	No.
-----	----------	----------------	-----

09/509,283

Examiner

ILIA OUSPENSKI

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KROCZEK, RICHARD

Art Unit

1644

(RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
530 388.75		530	387.1,	387.9	388.1	388.2	388.22	388.7	388.73					
INTERNATIO	NAL CLASSIFICATION	424	130.1	137.1	139.1	141.1	143.1	144.1	152.1					
C 0 7 1	16/28	424	153.1	154.1	172.1	173.1								
A 6 1 1	39/395	435	325	326	331	332	34	343	343.1					
C 1 2 1	21/08	435	343.2	346					Y : 1 1 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					
	/													
	7													
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	L.D. SPENSKI 02/14, tant Examiner) (Dat		P	HLLIP GANI	SEL, PH.D J	Total Claims Allowed: 75								
کرون (Legal Ins	5. y - y - y - y - y - y - y - y - y - y) _ / ク_0 <i>6</i> (Date)	•	PRIMARY EX TEM CE nary Examine	wou ((O. Print C	O.G. Print Fig None.							

⊠c	Claims renumbered in the same order as presented by applicant									ОС	СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31]		61]	18	91		46	121			151			181
	2			32			62]	19	92		47	122			152			182
	3			33			63		20	93		48	123			153			183
	4			34			64		21	94		49	124		74	154			184
	5			35			65		22	95		50	125		75	155			185
	6			36			66]	23	96		51	126			156			186
	7			37			67			97		52	127			157			187
	8			38			68			98		53	128			158			188
	9			39			69		24	99		54	129			159			189
	10			40			70		25	100		55	130			160			190
	11			41		1	71		26	101		56	131			161			191
	_12			42		2	72]	27	102		57	132			162			192
	13			43		3	73		28	103		58	133			163			193
	14			44		4	74		29	104		59	134			164			194
	15			45		5	75		30	105		60	135			165			195
	16			46		6	76		31	106		61	136			166			196
	17			47			77		32	107		62	137			167			197
	18			48		7	78		33	108		63	138			168			198
	19			49		8	79		34	109		64	139			169			199
	20			50		9	80		35	110		65	140	İ		170			200
	21			51		10	81		36	111		66	141	ĺ		171			201
	22			52		11	82		37	112		67	142			172			202
<u></u>	23_			53		12	83		38	113		68	143			173			203
	24			54			84		39	114		69	144			174			204
	25			55		13	85		40	115		70	145			175			205
	26			56		14	86		41	116		71	146			176			206
	27			57			87		42	117		72	147			177			207
	28			58		15	88		43	118		73	148			178			208
	29			59		16	89		44	119			149			179			209
Ll	30			60		17	90		45	120			150			180			210